

BIG WHITE®

NOUVEAUTÉS

07/25

 SLV



SOMMAIRE

NEW TRIA 45.....	4
NEW TRIA 68.....	6
SUN 20, 30, 40.....	8
MAGICO 20, 38, 55.....	10
DECONA 30, 42.....	12
CYFT.....	14
GRIP! L.....	16
FIX-IT.....	18
DRIVERS RAILS 48V.....	22
GRIP! S.....	24
KIT PURI 2.0.....	26
CONCRETE.....	28
DASAR.....	30
TRAIL-LITE 60.....	32

Spots encastrés de plafond





NEW TRIA 45

Découvrez le nouveau spot encastré NEW TRIA® 45 DL : compact, puissant et efficace ! Vous cherchez une solution d'éclairage qui allie performance, durabilité et design discret ? Le NEW TRIA® 45 DL est fait pour vous ! Avec son efficacité de 90 lm/W et un rendu de couleurs d'indice IRC90, il offre des couleurs naturelles et chaleureuses pour tous vos projets. Sa durée de vie de 50 000 heures (L80B10) vous garantit une fiabilité à long terme, tout en conservant une belle luminosité. Son diamètre d'encastrement de seulement 45 mm et son flux lumineux de 360 lm en font le choix parfait pour les espaces où l'on souhaite un éclairage satisfaisant mais discret. Disponible en noir ou blanc, avec des températures de couleur de 2700 K ou 3000 K, le NEW TRIA® 45 DL s'adapte facilement à tous les styles d'aménagement. Grâce à sa faible profondeur d'encastrement de 30 mm, ce spot encastré est idéal pour l'éclairage de niches ou dessous d'étagères.

NEW TRIA® 45 Spot encastré

220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium



Version		Lumen	Kelvin	IRC	Puissance totale	Dimensions	Ref.
NEW TRIA® 45 rond, orientable	○	360 lm	2700 K	90	4 W	ø : 5.2 cm, H : 3.2 cm	1009002
	●	360 lm	2700 K	90	4 W	ø : 5.2 cm, H : 3.2 cm	1009003
	○	360 lm	3000 K	90	4 W	ø : 5.2 cm, H : 3.2 cm	1009004
	●	360 lm	3000 K	90	4 W	ø : 5.2 cm, H : 3.2 cm	1009005



Spots encastrés de plafond



Connecteur détachable entre spot et driver



coloris : blanc



coloris : noir



Bornier de connexion rapide

NEW TRIA 68 RE2020

Avec sa version compatible RE2020, le spot encastré NEW TRIA 68 garantit une étanchéité à l'air parfaite, idéale pour les projets basse consommation. Choisissez votre ambiance grâce à sa LED intégrée en 2700K ou 3000K, profitez d'une lumière de qualité (IRC >90) et d'un confort visuel optimal grâce à son réflecteur anti-éblouissement. Finition mate, collerette en aluminium, blanc ou noir : il s'intègre avec style dans tous les plafonds. Recouvrable par tout isolant, dimmable et remplaçable, il coche toutes les cases !

NEW TRIA® 68

Spot encastré

220-240V ~50/60 Hz | 180 mA

Matière : aluminium / PC



- Conforme aux exigences de la RE2020 / recouvrable tout isolant : soufflé et rouleau
- Trou de perçage standard : 68 mm

Version		Lumen	Kelvin	IRC	Puissance totale	Dimensions	Ref.
NEW TRIA® 68 rond, orientable	○	591 lm	2700 K	90	7.5 W	ø : 8.2 cm, H : 5.1 cm	1009020
	●	591 lm	2700 K	90	7.5 W	ø : 8.2 cm, H : 5.1 cm	1009021
	○	621 lm	3000 K	90	7.5 W	ø : 8.2 cm, H : 5.1 cm	1009022
	●	621 lm	3000 K	90	7.5 W	ø : 8.2 cm, H : 5.1 cm	1009023



Suspensions





SUN 20, 30 & 40

Apportez une touche de douceur et de style avec la collection SUN, une famille de luminaires au design intemporel et aux lignes élégantes qui diffuse une chaleur subtile dans tous vos espaces. Déclinée en appliques murales, plafonniers, suspensions et lampes à poser, chaque pièce est habillée d'un abat-jour en verre opale de qualité supérieure, pour une lumière douce et homogène. Grâce à un large choix de tailles et de coloris, la gamme SUN s'adapte à toutes vos envies déco. Créez une ambiance harmonieuse et cohérente en habillant toute une pièce avec les luminaires SUN à la fois pratiques et raffinés.

SUN

Suspension

220-240 V ~50/60 Hz

Matière : aluminium

SUN 20 & 30

SUN 40



Version		Douille	Puissance maximale	Dimensions	Ref.
SUN 20	●	1 x E27	40 W	ø : 20 cm, H : 21.6 cm	1008139
	●	1 x E27	40 W	ø : 20 cm, H : 21.6 cm	1008138
SUN 30	●	1 x E27	40 W	ø : 30 cm, H : 31.9 cm	1008137
	●	1 x E27	40 W	ø : 30 cm, H : 31.9 cm	1008136
SUN 40	●	1 x E27	40 W	ø : 40 cm, H : 44 cm	1008534
	●	1 x E27	40 W	ø : 40 cm, H : 44 cm	1008533



- voir plafonniers P168 BW
- voir appliques P335 BW

Suspensions



NOUVEAUX COLORIS



MAGICO

Avec son design élégant et moderne, la suspension MAGICO apporte du caractère à tous les projets d'éclairage. Disponible en trois tailles et en quatre finitions, noir mat, blanc mat, noir-or et aluminium brossé, elle s'adapte aussi bien aux ambiances sobres qu'aux compositions plus audacieuses. Seule ou combinée dans différentes versions, MAGICO permet de créer des mises en scène lumineuses personnalisées. Grâce à son câble nu et à son adaptateur compatible, elle peut également être intégrée dans un système de rails, offrant encore plus de liberté d'agencement.

MAGICO

Suspension

220-240 V ~50/60 Hz

Matière : aluminium



Version		Douille	Puissance maximale	Dimensions	Ref.
MAGICO 20	●	1 x E27	10 W	ø : 21 cm, H : 43 cm	1009135
MAGICO 38	●	1 x E27	10 W	ø : 38 cm, H : 35 cm	1009136
MAGICO 55	●	1 x E27	10 W	ø : 38 cm, H : 20 cm	1009137



Plafonniers et suspensions



DECONA 30 & 42

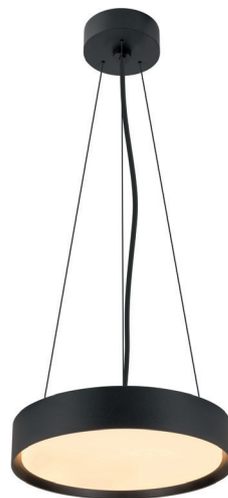
Les luminaires DECONA 30 et 42 combinent design moderne, flexibilité et excellent rapport qualité-prix. Disponibles en plusieurs finitions et tailles, ils s'installent en saillie, encastrés ou suspendus, et conviennent aussi aux zones hors volumes des salles de bain (IP44). Les versions Sensor avec détecteur de mouvement et réglage de température de couleur offrent un éclairage intelligent et adaptable, idéal pour les espaces résidentiels et professionnels.



coloris : blanc



coloris : noir / or



coloris : noir



coloris : blanc / or

DECONA 30 & 42

Plafonnier et suspension

220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium / PC



Version		Lumen	Kelvin	IRC	Puissance totale	Dimensions	Ref.
DECONA 30		1600 lm	2700/3000 K	90	18 W	ø : 30 cm, H : 5.8 cm	1008577
		1450 lm	2700/3000 K	90	18 W	ø : 30 cm, H : 5.8 cm	1008578
		1530 lm	2700/3000 K	90	18 W	ø : 30 cm, H : 5.8 cm	1008579
		1560 lm	2700/3000 K	90	18 W	ø : 30 cm, H : 5.8 cm	1008580
DECONA 42		2140 lm	2700/3000 K	90	23 W	ø : 42 cm, H : 5.8 cm	1008581
		2260 lm	2700/3000 K	90	23 W	ø : 42 cm, H : 5.8 cm	1008582
		2020 lm	2700/3000 K	90	23 W	ø : 42 cm, H : 5.8 cm	1008583
		2170 lm	2700/3000 K	90	23 W	ø : 42 cm, H : 5.8 cm	1008584

Version		Lumen	Kelvin	IRC	Puissance totale	Dimensions	Ref.
DECONA 30		1900 / 2000 lm	3000/4000 K	90	17 W	ø : 30 cm, H : 5.8 cm	1008917
		1650 / 1710 lm	3000/4000 K	90	17 W	ø : 30 cm, H : 5.8 cm	1008918
		1710 / 1800 lm	3000/4000 K	90	17 W	ø : 30 cm, H : 5.8 cm	1008919
		1680 / 1760 lm	3000/4000 K	90	17 W	ø : 30 cm, H : 5.8 cm	1008920
DECONA 42		2770 / 2930 lm	3000/4000 K	90	23 W	ø : 42 cm, H : 5.8 cm	1008921
		2540 / 2680 lm	3000/4000 K	90	23 W	ø : 42 cm, H : 5.8 cm	1008922
		2600 / 2730 lm	3000/4000 K	90	23 W	ø : 42 cm, H : 5.8 cm	1008923
		2550 / 2680 lm	3000/4000 K	90	23 W	ø : 42 cm, H : 5.8 cm	1008924

Version		Lumen	Kelvin	IRC	Puissance totale	Dimensions	Ref.
DECONA SENSOR 30		1680 / 1840 lm	2700/3000 K	90	17 W	ø : 30 cm, H : 5.8 cm	1008925
		1680 / 1840 lm	3000/4000 K	90	17 W	ø : 30 cm, H : 5.8 cm	1008926
DECONA SENSOR 42		2450 / 2710 lm	2700/3000 K	90	23 W	ø : 42 cm, H : 5.8 cm	1008927
		2450 / 2710 lm	3000/4000 K	90	23 W	ø : 42 cm, H : 5.8 cm	1008928

Version		Matière	Montage	Dimensions	Ref.	
DECONA ACCESSOIRES		kit de suspension	acier	en saillie	L : 150 cm	1008587
		kit de suspension	acier	en saillie	L : 150 cm	1008588
		cadre de montage	aluminium	encastrement	ø : 31.3 cm, H : 7.5 cm	1008585
		cadre de montage	aluminium	encastrement	ø : 43.3 cm, H : 7.5 cm	1008586

Plafonniers et appliques



CYFT

Alliant design contemporain, éclairage de qualité et flexibilité d'aménagement, la gamme CYFT s'adapte aussi bien aux intérieurs qu'aux extérieurs. Grâce à leurs LED performantes, leurs finitions tendance et leurs options de personnalisation, les luminaires CYFT créent des ambiances uniques, du plus doux au plus audacieux.

- CYFT allie modernité et élégance grâce au design de son diffuseur sobre et intemporel.
- CYFT WAVE se distingue par son verre ondulé, qui apporte une touche d'originalité et un jeu de lumière unique.
- CYFT DOME séduit par son abat-jour rond en verre opale, pour une diffusion lumineuse douce et uniforme.



CYFT

Plafonnier et applique

220-240V ~50/60 Hz | 500 mA

Matière : aluminium / acrylique

- Utilisable en extérieur



Version		Lumen	Kelvin	IRC	Puissance totale	Dimensions	Ref.
CYFT	Noir/Transparent	330/350/380 lm	2700/3000/4000 K	90	6.5 W	ø : 13.2 cm, H : 7.9 cm	1007608



Version		Lumen	Kelvin	IRC	Puissance totale	Dimensions	Ref.
NEW CYFT WAVE	Noir/Ambre	230/250/250 lm	2700/3000/4000 K	90	6.5 W	ø : 13.2 cm, H : 7.8 cm	1008941
CYFT WAVE	Noir/Transparent	240/260/280 lm	2700/3000/4000 K	90	6.5 W	ø : 13.2 cm, H : 7.9 cm	1008024



Version		Lumen	Kelvin	IRC	Puissance totale	Dimensions	Ref.
NEW CYFT DOME	Noir/Opale	290/310/310 lm	2700/3000/4000 K	90	6.5 W	ø : 13.2 cm, H : 9.2 cm	1008944



Version	Dimensions	Ref.
ANNEAUX DÉCO INTERCHANGEABLES	ø : 2.45 cm, H : 13.1 cm	1007611
	ø : 2.45 cm, H : 13.1 cm	1007610
	ø : 2.45 cm, H : 13.1 cm	1007609
	ø : 2.45 cm, H : 13.1 cm	1008025
	ø : 2.45 cm, H : 13.1 cm	1008026
	ø : 2.45 cm, H : 13.1 cm	1008943



Plafonniers



GRIP! L

Le plafonnier GRIP! L offre un éclairage ciblé et flexible grâce à ses versions simple ou double avec douille GU10. Son design moderne, décliné en bronze, or, noir et blanc, s'adapte facilement à tout intérieur. La grille en nid d'abeille intégrée limite l'éblouissement, tandis que les anneaux décoratifs optionnels permettent de personnaliser facilement l'aspect du luminaire. Idéal en éclairage général comme en accentuation, il allie confort visuel et fiabilité au quotidien.

GRIP! L

Plafonnier

220-240V ~50/60 Hz

Matière : aluminium



- Diffuseur nid d'abeille inclus

Version		Douille	Puissance totale	Dimensions	Ref.
GRIP! L, simple	Blanc/Noir	1 x GU10	6 W	l : 16.3 cm, H : 5.7 cm	1009092
	Noir/Or	1 x GU10	6 W	l : 16.3 cm, H : 5.7 cm	1009093
	Bronze/Noir	1 x GU10	6 W	l : 16.3 cm, H : 5.7 cm	1009094
	Or/Noir	1 x GU10	6 W	l : 16.3 cm, H : 5.7 cm	1009095
GRIP! L, double	Blanc/Noir	1 x GU10	6 W	l : 32.5 cm, H : 5.7 cm	1009096
	Noir/Or	1 x GU10	6 W	l : 32.5 cm, H : 5.7 cm	1009097
	Bronze/Noir	1 x GU10	6 W	l : 32.5 cm, H : 5.7 cm	1009098
	Or/Noir	1 x GU10	6 W	l : 32.5 cm, H : 5.7 cm	1009099



coloris : noir/or

coloris : bronze/noir

Spots rail 48V en saillie standard



FIX-IT

Découvrez FIX-IT!, la nouvelle gamme de spots décoratifs SLV pour rails 48V, pensée pour repousser les limites du design intérieur. Compacts, performants (UGR<19) et durables (50 000 h), ils offrent une lumière chaleureuse (2700 K, 3000 K ou Dim-to-Warm) et s'adaptent à tous les projets grâce à leurs formes rondes ou carrées, finitions élégantes et inserts décoratifs interchangeables. FIX-IT! allie performance technique, esthétique raffinée et liberté créative pour des espaces sublimes.

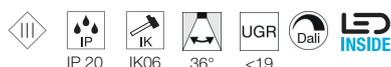


FIX-IT

Spot rail 48V en saillie standard

48V - 175 mA

Matière : aluminium



Version		Lumen	Kelvin	IRC	Puissance totale	Dimensions	Ref.	
FIX-IT, ROND		800 lm	2700 K	90	6.6 W	ø : 7 cm, H : 8.2 cm	1008945	
		800 lm	2700 K	90	6.6 W	ø : 7 cm, H : 8.2 cm	1008946	
		800 lm	2700 K	90	6.6 W	ø : 7 cm, H : 8.2 cm	1008947	
		800 lm	2700 K	90	6.6 W	ø : 7 cm, H : 8.2 cm	1008948	
		850 lm	3000 K	90	6.6 W	ø : 7 cm, H : 8.2 cm	1008949	
		850 lm	3000 K	90	6.6 W	ø : 7 cm, H : 8.2 cm	1008950	
		850 lm	3000 K	90	6.6 W	ø : 7 cm, H : 8.2 cm	1008951	
		850 lm	3000 K	90	6.6 W	ø : 7 cm, H : 8.2 cm	1008952	
FIX-IT, CARRÉ		800 lm	2700 K	90	6.6 W	L : 7 cm, l : 7 cm, H : 8.2 cm	1008969	
		800 lm	2700 K	90	6.6 W	L : 7 cm, l : 7 cm, H : 8.2 cm	1008970	
		800 lm	2700 K	90	6.6 W	L : 7 cm, l : 7 cm, H : 8.2 cm	1008971	
		800 lm	2700 K	90	6.6 W	L : 7 cm, l : 7 cm, H : 8.2 cm	1008972	
		865 lm	3000 K	90	6.6 W	L : 7 cm, l : 7 cm, H : 8.2 cm	1008973	
		865 lm	3000 K	90	6.6 W	L : 7 cm, l : 7 cm, H : 8.2 cm	1008974	
		865 lm	3000 K	90	6.6 W	L : 7 cm, l : 7 cm, H : 8.2 cm	1008975	
		865 lm	3000 K	90	6.6 W	L : 7 cm, l : 7 cm, H : 8.2 cm	1008976	

48V - 350 mA

Version DIM TO WARM		Lumen	Kelvin	IRC	Puissance totale	Dimensions	Ref.	
FIX-IT, ROND DTM		3-480 lm	2000-3000 K	90	7.4 W	ø : 7 cm, H : 8.2 cm	1008953	
		3-480 lm	2000-3000 K	90	7.4 W	ø : 7 cm, H : 8.2 cm	1008954	
		3-480 lm	2000-3000 K	90	7.4 W	ø : 7 cm, H : 8.2 cm	1008955	
		3-480 lm	2000-3000 K	90	7.4 W	ø : 7 cm, H : 8.2 cm	1008956	
FIX-IT, CARRÉ DTM		3-495 lm	2000-3000 K	90	7.4 W	L : 7 cm, l : 7 cm, H : 8.2 cm	1008977	
		3-495 lm	2000-3000 K	90	7.4 W	L : 7 cm, l : 7 cm, H : 8.2 cm	1008978	
		3-495 lm	2000-3000 K	90	7.4 W	L : 7 cm, l : 7 cm, H : 8.2 cm	1008979	
		3-495 lm	2000-3000 K	90	7.4 W	L : 7 cm, l : 7 cm, H : 8.2 cm	1008980	

- voir collerettes décoratives p13

Les modèles FIX-IT 3000K sont éligibles CEE pour la mise en place de luminaires à modules LED dans les bâtiments tertiaires (certificat BAT-EQ-127) existants.

Spots rail 48V en saillie profond



FIX-IT

Découvrez FIX-IT!, la nouvelle gamme de spots décoratifs SLV pour rails 48V, pensée pour repousser les limites du design intérieur. Compacts, performants (UGR<19) et durables (50 000 h), ils offrent une lumière chaleureuse (2700 K, 3000 K ou Dim-to-Warm) et s'adaptent à tous les projets grâce à leurs formes rondes ou carrées, finitions élégantes et inserts décoratifs interchangeable. FIX-IT! allie performance technique, esthétique raffinée et liberté créative pour des espaces sublimes.

coloris : blanc / noir



coloris : or / noir



coloris : noir / noir



coloris : bronze / noir



FIX-IT

Spot rail 48V en saillie profond

48V - 175 mA

Matière : aluminium



Version		Lumen	Kelvin	IRC	Puissance totale	Dimensions	Ref.	
FIX-IT, ROND		800 lm	2700 K	90	6.6 W	ø : 7 cm, H : 8.2 cm	1008957	
		800 lm	2700 K	90	6.6 W	ø : 7 cm, H : 8.2 cm	1008958	
		800 lm	2700 K	90	6.6 W	ø : 7 cm, H : 8.2 cm	1008959	
		800 lm	2700 K	90	6.6 W	ø : 7 cm, H : 8.2 cm	1008960	
		800 lm	3000 K	90	6.6 W	ø : 7 cm, H : 8.2 cm	1008961	
		850 lm	3000 K	90	6.6 W	ø : 7 cm, H : 8.2 cm	1008962	
		850 lm	3000 K	90	6.6 W	ø : 7 cm, H : 8.2 cm	1008963	
		850 lm	3000 K	90	6.6 W	ø : 7 cm, H : 8.2 cm	1008964	
FIX-IT, CARRÉ		850 lm	2700 K	90	6.6 W	ø : 7 cm, H : 8.2 cm	1008981	
		800 lm	2700 K	90	6.6 W	L : 7 cm, l : 7 cm, H : 8.2 cm	1008982	
		800 lm	2700 K	90	6.6 W	L : 7 cm, l : 7 cm, H : 8.2 cm	1008983	
		800 lm	2700 K	90	6.6 W	L : 7 cm, l : 7 cm, H : 8.2 cm	1008984	
		800 lm	3000 K	90	6.6 W	L : 7 cm, l : 7 cm, H : 8.2 cm	1008985	
		865 lm	3000 K	90	6.6 W	L : 7 cm, l : 7 cm, H : 8.2 cm	1008986	
		865 lm	3000 K	90	6.6 W	L : 7 cm, l : 7 cm, H : 8.2 cm	1008987	
		865 lm	3000 K	90	6.6 W	L : 7 cm, l : 7 cm, H : 8.2 cm	1008988	

48V - 350 mA

Version DIM TO WARM		Lumen	Kelvin	IRC	Puissance totale	Dimensions	Ref.	
FIX-IT, ROND DTM		3-480 lm	2000-3000 K	90	7.4 W	ø : 7 cm, H : 8.2 cm	1008965	
		3-480 lm	2000-3000 K	90	7.4 W	ø : 7 cm, H : 8.2 cm	1008966	
		3-480 lm	2000-3000 K	90	7.4 W	ø : 7 cm, H : 8.2 cm	1008967	
		3-480 lm	2000-3000 K	90	7.4 W	ø : 7 cm, H : 8.2 cm	1008968	
FIX-IT, CARRÉ DTM		3-495 lm	2000-3000 K	90	7.4 W	L : 7 cm, l : 7 cm, H : 8.2 cm	1008989	
		3-495 lm	2000-3000 K	90	7.4 W	ø : 7 cm, H : 8.2 cm	1008990	
		3-495 lm	2000-3000 K	90	7.4 W	L : 7 cm, l : 7 cm, H : 8.2 cm	1008991	
		3-495 lm	2000-3000 K	90	7.4 W	L : 7 cm, l : 7 cm, H : 8.2 cm	1008992	

Version		Dimensions	Ref.	
COLLERETTE RONDE		ø : 6.7 cm, H : 2.9 cm	1008993	
		ø : 6.7 cm, H : 2.9 cm	1008994	
		ø : 6.7 cm, H : 2.9 cm	1008995	
		ø : 6.7 cm, H : 2.9 cm	1008996	
COLLERETTE CARRÉE		L : 6.7 cm, l : 6.7 cm, H : 2.9 cm	1008997	
		L : 6.7 cm, l : 6.7 cm, H : 2.9 cm	1008998	
		L : 6.7 cm, l : 6.7 cm, H : 2.9 cm	1008999	
		L : 6.7 cm, l : 6.7 cm, H : 2.9 cm	1009000	

Les modèles FIX-IT 3000K sont éligibles CEE pour la mise en place de luminaires à modules LED dans les bâtiments tertiaires (certificat BAT-EQ-127) existants.





DRIVERS RAIL 48 V

Alliant design épuré et performance, ces drivers LED puissants jusqu'à 272 watts sont conçus pour une utilisation polyvalente avec les systèmes de rails 48V TRACK encastrés ou en applique. Grâce à leur câblage continu 220-240 V DALI à quatre fils, ils permettent de concevoir des solutions d'éclairage pilotables mêlant esthétique discrète et efficacité, même avec des rails très fins et de petits projecteurs.

DRIVERS RAIL 48 V

220 - 240V ~50/60 Hz

Matière : polycarbonate PC

Version		Dimensions	Puissance max	Ref.
DRIVERS RAIL 48V	Driver in-track LED, DALI	○ L : 26.8 cm, l : 2.2 cm, H : 4.4 cm	272 W	1009001
		● L : 26.8 cm, l : 2.2 cm, H : 4.4 cm	272 W	1009012
		● L : 28 cm, l : 2.3 cm, H : 4.4 cm	200 W	1008382
		○ L : 28 cm, l : 2.3 cm, H : 4.4 cm	200 W	1008383



Spots rail 48V en saillie profond

GRIP! S

Le GRIP! S 48V a été pensé pour ceux qui recherchent un spot discret, facile à intégrer et fiable dans le temps. Son design simple et compact se fond dans tous les environnements, tout en assurant un éclairage précis et agréable à vivre. La grille en nid d'abeille intégrée limite l'éblouissement et garantit un confort visuel optimal, même dans les espaces où la lumière reste allumée de longues heures. Avec ses trois températures de couleur (2700 K, 3000 K, Dim-to-Warm) et ses finitions sobres (bronze, or, noir ou blanc), il s'adapte facilement aux différents styles de projets. Compatible DALI, il s'intègre parfaitement dans les systèmes d'éclairage modernes.



GRIP! S

Spot rail 48V en saillie profond

48V - 250 mA

Matière : aluminium

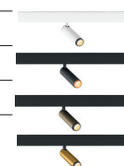


- Diffuseur nid d'abeille inclus

Version		Lumen	Kelvin	IRC	Puissance totale	Dimensions	Ref.
GRIP! S	Blanc/Noir	590 lm	2700 K	90	9.8 W	L : 18 cm, l : 3 cm, H : 6.7 cm	1009024
	Blanc/Noir	620 lm	3000 K	90	9.8 W	L : 18 cm, l : 3 cm, H : 6.7 cm	1009025
	Noir/Or	590 lm	2700 K	90	9.8 W	L : 18 cm, l : 3 cm, H : 6.7 cm	1009026
	Noir/Or	620 lm	3000 K	90	9.8 W	L : 18 cm, l : 3 cm, H : 6.7 cm	1009027
	Bronze/Noir	590 lm	2700 K	90	9.8 W	L : 18 cm, l : 3 cm, H : 6.7 cm	1009028
	Bronze/Noir	620 lm	3000 K	90	9.8 W	L : 18 cm, l : 3 cm, H : 6.7 cm	1009029
	Or/Noir	590 lm	2700 K	90	9.8 W	L : 18 cm, l : 3 cm, H : 6.7 cm	1009030
	Or/Noir	620 lm	3000 K	90	9.8 W	L : 18 cm, l : 3 cm, H : 6.7 cm	1009031



Version DIM TO WARM		Lumen	Kelvin	IRC	Puissance totale	Dimensions	Ref.
GRIP! S DTM	Blanc/Noir	350 lm	2000-3000 K	90	9.8 W	L : 18 cm, l : 3 cm, H : 6.7 cm	1009032
	Noir/Or	350 lm	2000-3000 K	90	9.8 W	L : 18 cm, l : 3 cm, H : 6.7 cm	1009033
	Bronze/Noir	350 lm	2000-3000 K	90	9.8 W	L : 18 cm, l : 3 cm, H : 6.7 cm	1009034
	Or/Noir	350 lm	2000-3000 K	90	9.8 W	L : 18 cm, l : 3 cm, H : 6.7 cm	1009035

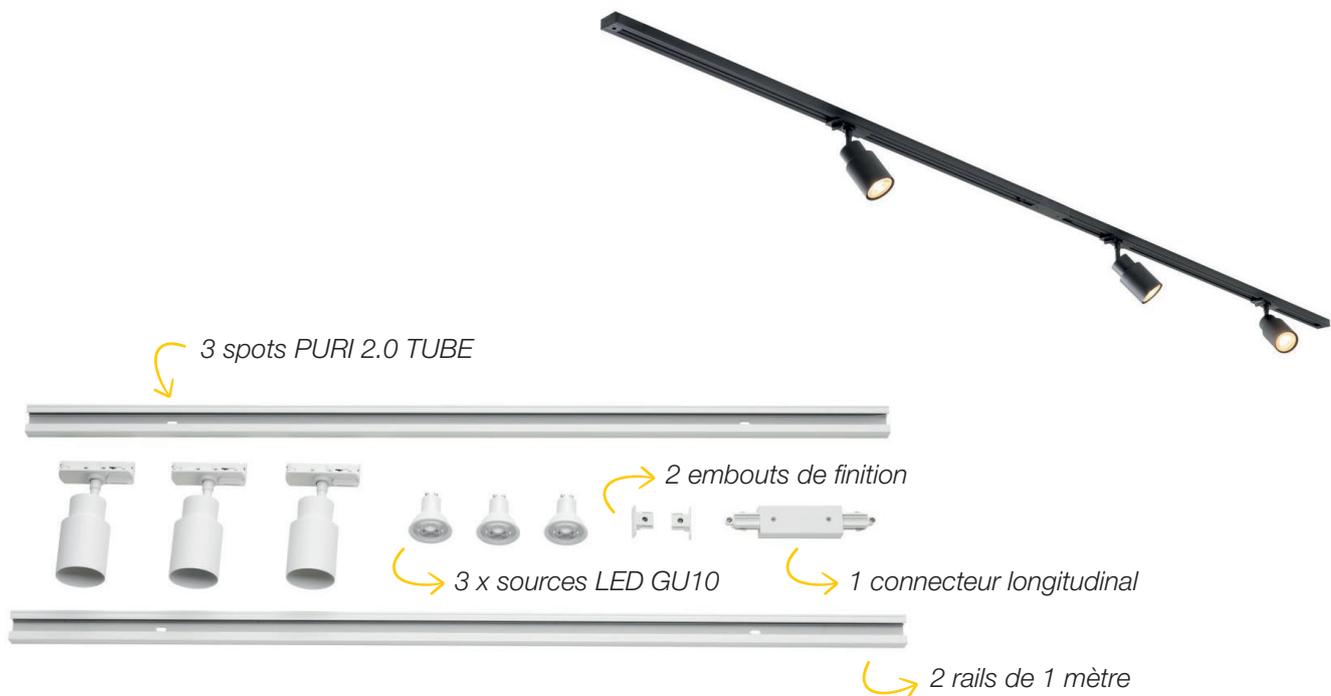


Version		Dimensions	Ref.
ANNEAU DÉCO		ø : 2.7 cm, H : 1.1 cm	1008488
		ø : 2.7 cm, H : 1.1 cm	1008489
		ø : 2.7 cm, H : 1.1 cm	1008490
		ø : 2.7 cm, H : 1.1 cm	1008491



Spot rail 1 allumage





KIT PURI 2.0

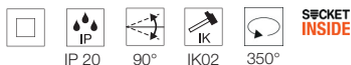
Le Kit PURI 2.0 associe le style contemporain de la gamme PURI 2.0 au système de rails 230 V à un allumage, reconnu pour sa fiabilité. Le kit comprend deux rails d'un mètre, un connecteur longitudinal avec possibilité d'alimentation, ainsi que trois spots PURI 2.0 Tube équipés de sources LED GU10 à intensité réglable et 2 embouts de finition. Disponible en blanc, noir ou or/noir, ce kit s'intègre facilement dans différents univers décoratifs. En choisissant ce kit, vous profitez d'un système prêt à l'emploi, simple à installer et plus économique que l'achat séparé des éléments.

KIT PURI 2.0

Spot rail 1 allumage

220-240V ~50/60 Hz

Matière : aluminium



Version		Douille	Puissance maximale	Ref.
KIT PURI 2.0	○	1 x GU10	6 W	1008902
	●	1 x GU10	6 W	1008903
	●	1 x GU10	6 W	1008904



Bornes extérieur



CONCRETE

Avec leur corps en béton robuste, les bornes CONCRETE apportent caractère et solidité aux espaces extérieurs. Leur indice IP65 les rend idéales pour les environnements exposés, y compris en bord de mer. Leur lumière chaude de 2700 K, orientée vers le bas, limite la pollution lumineuse tout en éclairant efficacement allées, terrasses et jardins. Dimmbables et durables jusqu'à 50 000 heures, elles sont disponibles en deux hauteurs : 35 et 55 cm.



CONCRETE

Borne

220-240V ~50/60 Hz

Matière : béton



Version		Lumen	Kelvin	IRC	Puissance totale	Dimensions	Ref.
CONCRETE	●	600 lm	2700 K	80	15 W	ø : 19.2 cm, H : 34 cm	1008838
	●	600 lm	2700 K	80	15 W	ø : 19.2 cm, H : 54 cm	1008839



Encastrés de sol



Un entretien régulier à l'eau et au savon naturel est essentiel pour préserver l'inox 316. Pour éliminer les éventuels points de corrosion, utilisez un spray nettoyant spécial inox. Appliquez également des produits préventifs pour renforcer la protection et maintenir sa durabilité.

DASAR®

L'encastré de sol DASAR® apporte brillance à chaque bâtiment. Les réflecteurs interchangeables disponibles séparément (15°, 36°, 60°) offrent une grande flexibilité pour que les structures architecturales puissent être mises en valeur de manière optimale. Parfait pour éclairer les bâtiments de manière élégante et sans éblouissement.



DASAR® RL ASYMÉTRIQUE

Encastré de sol



220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA (L) | 700 mA (XL)

Matière : acier inoxydable 316 / verre

• Pot d'encastrement inclus

Version		Lumen	Kelvin	IRC	Puissance totale	Dimensions	Ref.
DASAR® L RL rond	●	1800 lm	3000 K	80	19 W	ø : 20 cm, P : 18.9 cm	1009168
DASAR® L RL carré	●	1800 lm	3000 K	80	19 W	L : 20 cm, l : 20 cm, P : 18.9 cm	1009169
DASAR® XL RL rond	●	2600 lm	3000 K	80	27 W	ø : 27 cm, P : 21 cm	1009170
DASAR® XL RL carré	●	2600 lm	3000 K	80	27 W	L : 27 cm, l : 27 cm, P : 21 cm	1009171



Article		Ref.
Boîtier de montage pour DASAR® L	●	1007245
Boîtier de montage pour DASAR® XL	●	1007246



Encastrés de sol



Un entretien régulier à l'eau et au savon naturel est essentiel pour préserver l'inox 316. Pour éliminer les éventuels points de corrosion, utilisez un spray nettoyant spécial inox. Appliquez également des produits préventifs pour renforcer la protection et maintenir sa durabilité.

TRAIL-LITE® 60

La gamme TRAIL-LITE 60 combine élégance discrète et technologie avancée pour sublimer terrasses et allées. Conçus pour résister aux conditions les plus exigeantes, ces luminaires robustes en aluminium, dotés d'un indice de protection IP68, assurent un éclairage de balisage fiable et durable. Fonctionnant en 24 V DC et équipés de LED haute efficacité énergétique, ils offrent la solution idéale pour un guidage lumineux à la fois esthétique et éco-performant.



TRAIL-LITE® 60

Encastré de sol

12 V ~50/60 Hz

Matière : acier inoxydable 316 / verre



- Alimentation à prévoir
- Pot d'encastrement inclus
- Ce luminaire peut être encastré dans le bois

Version		Lumen	Kelvin	IRC	Puissance totale	Dimensions	Ref.
TRAIL-LITE® 60 rond		4 lm	3000 K	80	0,3 W	ø : 6 cm, H : 7.25 cm	1008842



Article		Ref.
Alimentation LED pour TRAIL-LITE® 60		1008843



220-240 V ~50/60 Hz | 24 V

Matière : acier inoxydable 316 / verre



- Set composé de 4 luminaires, un connecteur, un câble et un bloc d'alimentation avec fiche
- Ce luminaire peut être encastré dans le bois
- Fiche IP44

Version		Lumen	Kelvin	IRC	Puissance totale	Dimensions	Ref.
TRAIL-LITE® 60 SET DE 4 rond		25 lm	3000 K	80	4,6 W	ø : 6 cm, H : 7.25 cm	1008841

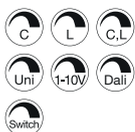


EXPLICATION DES SYMBOLES



Recommandations

Indique les accessoires et sources recommandées pour les produits concernés



Variable avec :

- **C** = Variateur en phase descendante
- **L** = Variateur en phase ascendante
- **Uni** = Variateur universel
- **1-10 V**
- **Dali** = Système de bus DALI
- **Switch** = Interrupteur/bouton ou commande tactile sur le luminaire



Classes de protection

- Classe de protection I / conducteur de protection
- Classe de protection II / Isolation double ou renforcée
- Classe de protection III / Fonctionnement en très basse tension



IP-Classe de protection

Indique la compatibilité des équipements électriques avec différentes conditions environnementales.



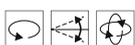
IK-Indice de protection contre les chocs

L'indice de protection contre les chocs IK mesure le degré de résistance des boîtiers des équipements électriques aux sollicitations mécaniques, notamment aux chocs.



Angle de rayonnement

décrit l'angle du faisceau lumineux en degrés. Plus la valeur de l'angle est faible, plus la concentration de la lumière est élevée.



Orientation et inclinaison en degrés :

- Plage d'orientation
- Plage d'inclinaison
- Dispositif à cardan



Facteur de conservation

Indique le pourcentage du flux lumineux d'une LED perdu dans un intervalle de temps donné.



Longueur de câble secteur en cm

Longueur du câble d'alimentation en cm (avec câble nu)



Résistance du produit au passage de véhicule



Résistance au poids du produit jusqu'à la valeur indiquée en tonnes. Les mesures se basent sur un encastrement dans le béton.



Câblage continu possible



Interrupteur CCT

Le luminaire offre la possibilité de sélectionner une température de couleur de 2700 K, 3000 K, 4000 K ou 6500 K lors de l'installation, à l'aide d'un interrupteur CCT intégré.

- Produits avec **LED** intégrées
- Produits avec **douille**



Revêtement résistant à l'air marin



RESTEZ INFORMÉ

Scannez le QR code et sélectionnez votre pays pour avoir accès à nos prix mis à jour. Rendez-nous visite sur notre site **slv.com**

La plupart des produits présentés dans cette brochure sont protégés par des marques, des modèles déposés ou enregistrés ou par des brevets. Toute violation de ces droits de protection ou toute utilisation du texte, de la mise en page ou des images protégées par des droits d'auteur sans notre autorisation fera l'objet de poursuites judiciaires. Les illustrations et informations contenues dans cette brochure sont fournies à titre d'exemple uniquement et ne sont pas contraignantes en termes de couleur, de forme, de conception et de caractéristiques techniques. Toutes les descriptions et spécifications des produits sont donc sujettes à des changements et des erreurs.

Tous les produits de notre gamme sont soumis à des contrôles d'assurance qualité rigoureux et répondent aux normes en vigueur. Cette brochure présente un assortiment général et n'est pas spécifique à un pays. Toute divergence par rapport aux exigences propres à chaque pays doit être clarifiée avant la commande. SLV décline toute responsabilité en cas de normes techniques divergentes. Sauf indication contraire, toutes les valeurs de poids et de longueur sont indiquées en kg et en cm. Sous réserve de modifications techniques !

SLV est en droit d'adapter chaque liste de prix en fonction des fluctuations du marché, en cas de changements importants des coûts d'approvisionnement, de modifications de la TVA ou des prix d'achat.

BRETAGNE

22 29 35 37 44 49 53 56 85

Jean-François PEROT
Ingénieur
Technico-Commercial
07 81 70 68 06
jeanfrancois.perot@slv.com

Catherine FASSEU
Technico-Commerciale
Sédentaire
04 74 02 71 26
catherine.fasseu@slv.com

IDF GRANDE COURONNE

45 78 91 95

Olivier GLAIN
Ingénieur
Technico-Commercial
07 81 48 79 67
olivier.glain@slv.com

Alexia CHAVRONDIER
Technico-Commerciale
Sédentaire
04 74 02 29 76
alexia.chavronnier@slv.com

DAUPHINÉ LOIRE

07 26 38 42 43 63

Mehmet OZDEMIR
Ingénieur
Technico-Commercial
07 83 69 90 88
mehmet.ozdemir@slv.com

Catherine RODRIGUES
Technico-Commerciale
Sédentaire
04 74 02 29 70
catherine.rodrigues@slv.com

SUIVI EN SÉDENTARIAT

15 18 19 23 32 36 41 46 65 87

Catherine FASSEU
Technico-Commerciale
Sédentaire
04 74 02 71 26
catherine.fasseu@slv.com

SUD-OUEST

16 17 24 33 40 47 64 79 86 2A 2B

Cédric GUILLAUD
Ingénieur
Technico-Commercial
06 13 10 28 39
cedric.guillaud@slv.com

Catherine FASSEU
Technico-Commerciale
Sédentaire
04 74 02 71 26
catherine.fasseu@slv.com

ALSACE LORRAINE

52 54 55 57 67 68 70 88 90

*EN COURS DE RECRUTEMENT
INGÉNIEUR
TECHNICO-COMMERCIAL(E)*

Cécile LARIVIÈRE
Technico-Commerciale
Sédentaire
04 74 02 29 72
cecile.lariviere@slv.com

NORMANDIE - CENTRE LOIRE

14 27 28 50 61 72 76

Kevin CANNIOUX
Ingénieur
Technico-Commercial
06 75 81 77 25
kevin.cannieux@slv.com

Catherine RODRIGUES
Technico-Commerciale
Sédentaire
04 74 02 29 70
catherine.rodrigues@slv.com

DÉPARTEMENTS

DOM

Catherine FASSEU
Technico-Commerciale
Sédentaire
04 74 02 71 26
catherine.fasseu@slv.com

NORD

02 08 51 59 60 62 80

Vincent LAURENT
Ingénieur
Technico-Commercial
07 81 40 80 11
vincent.laurent@slv.com

Cécile LARIVIÈRE
Technico-Commerciale
Sédentaire
04 74 02 29 72
cecile.lariviere@slv.com

RHÔNE ALPES

01 69 73 74

Pierre RICCO
Ingénieur
Technico-Commercial
06 52 13 77 62
pierre.ricco@slv.com

Angélique LOZANO
Technico-Commerciale
Sédentaire
04 74 02 98 79
angelique.lozano@slv.com

OCCITANIE

09 11 12 30 31 34 48 66 81 82

Louis Philippe ALABERGÈRE
Ingénieur
Technico-Commercial
06 42 42 32 36
lp.alabergere@slv.com

Marlène FICHOT
Technico-Commerciale
Sédentaire
04 74 02 98 73
marlene.fichot@slv.com

IDF PETITE COURONNE

75 77 92 93 94

Thierry DAIME
Ingénieur
Technico-Commercial
07 82 83 62 15
thierry.daime@slv.com

Alexia CHAVRONDIER
Technico-Commerciale
Sédentaire
04 74 02 29 76
alexia.chavronnier@slv.com

PACA

04 05 06 13 83 84 98

Elodie LOISEAU
Ingénieur
Technico-Commerciale
07 81 79 81 27
elodie.loiseau@slv.com

Marlène FICHOT
Technico-Commerciale
Sédentaire
04 74 02 98 73
marlene.fichot@slv.com

BOURGOGNE FRANCHE COMTE

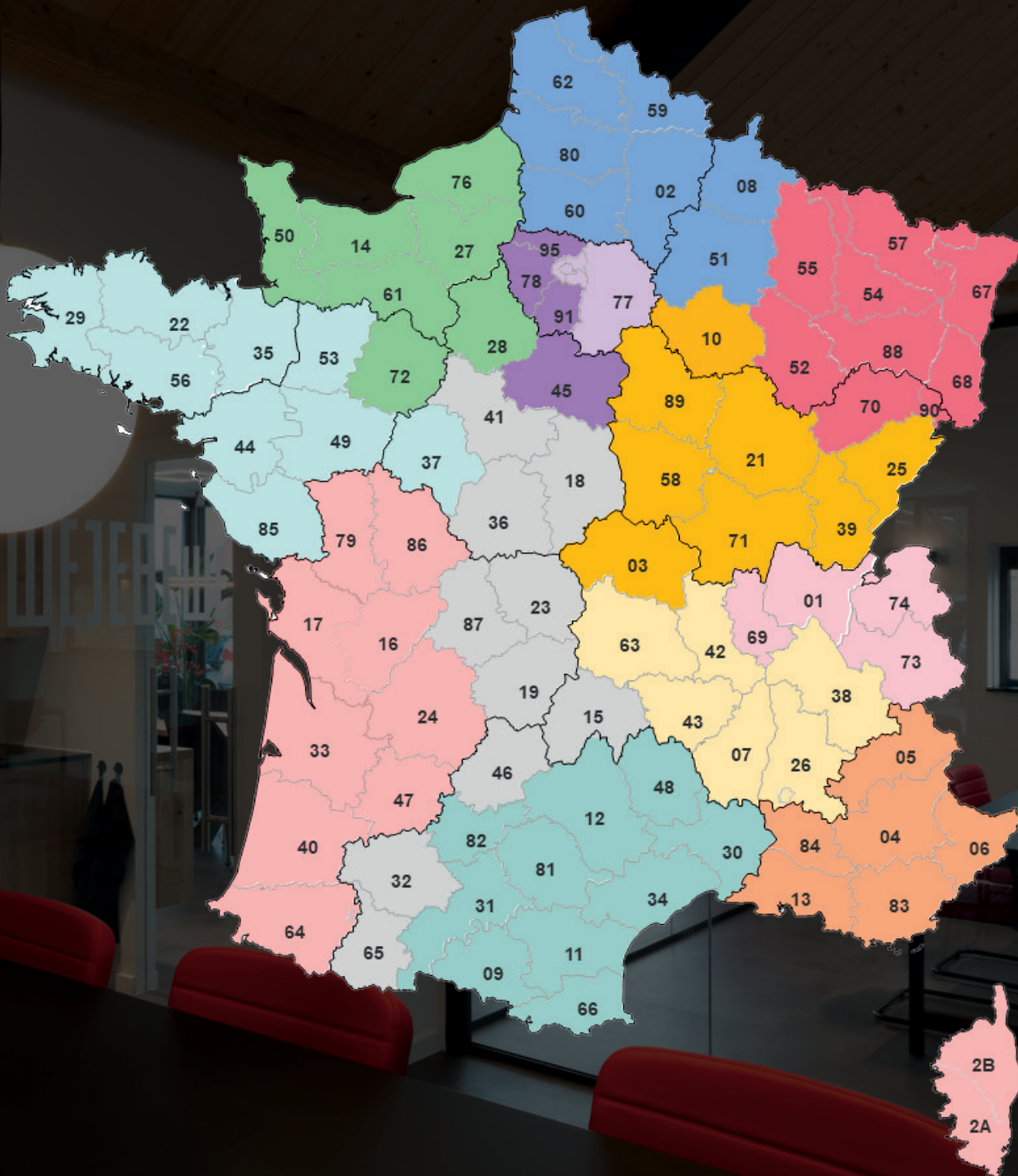
03 10 21 25 39 58 71 89

Charline PERROUD
Ingénieur
Technico-Commerciale
07 70 12 00 40
charline.perroud@slv.com

Catherine RODRIGUES
Technico-Commerciale
Sédentaire
04 74 02 29 70
catherine.rodrigues@slv.com



CONTACTS COMMERCIAUX PAR SECTEUR



 SLV



SLV fait partie des 5 % d'entreprises les mieux notées EcoVadis, en début d'année 2024, preuve de la solidité de son système de gestion de la durabilité.

SLV GmbH | Daimlerstraße 21-23, 52531 Uebach-Palenberg, Germany, +49 (0) 2451 4833 - 333, info@slv.de

SLV Austria | +49 (2451) 4833 355, export@slv.de

SLV Belgium | Herentalsebaan 429, B-2160 Wommelgem, +32 (0) 3/385 30 08, info@slv.be

SLV Nordics | Flade Engvej 4, 9900 Frederikshavn, Denmark, +45 9310 7474, info@nordics.slv.com

SLV France | Zac du Martelet, 88, rue Henri Dépagueux, F-69400 Limas, +33 4 74 02 71 20, infofr@slv.com

SLV LIGHTING UK LTD | Unit E Chiltern Park, Boscombe Road, Dunstable, LU5 5LT, +44 (0)203 968 11 00, sales@uk.slv.com

SLV Italia S.r.l. | Via Lecco, 19/D, 23896 Bevera di Sirtori (LC), +39 039 5983575, infoit@slv.com

SLV Nederland | Kazernestraat 19, 5928 NL Venlo, +31 773204343, info@slv.nl

SLV i Norge, del av SLV Nordics | Tors veg 9B, 7035 Trondheim, +47 4777 1080, post-no@slv.com

SLV Poland | ul. Poznańska 356, 05-850 Ożarów Maz., Polska, (0048 22) 722-49-75, slv@slv.pl

SLV Portugal | R. Margarida de Abreu, no13 – Lj2, 1900-314 Lisboa, +351 210 185 961, info@pt.slv.com

SLV Swiss SA | Route du Bey 6 Box 1-4, Z.I. La Jonnaire, CH-1847 Rennaz, +41 218113232, info@slv-swiss.ch

SLV d.o.o | Barjanska cesta 50, SI-1000 Ljubljana, +386 1 2009 730, info@slv.si

SLV Spain | Antic Camí Ral Valencia, 38, L17, 08860 Castelldefels, Barcelona, 931 168 161, info@slv.es

SLV Czech s.r.o. | V Sedlci 28/17, CZ-160 00 Praha 6, +420 739 282 151, info@cz.slv.com



slv.com